

Piloto indicador ex

HOME > CATEGORIAS > CUADROS, BOTONES Y PANELES DE MANDO EX > PILOTO INDICADOR EX

Los componentes señalizadores de alta calidad resultan imprescindibles durante montaje en panel. Este grupo incluye: focos y pilotos señalizadores, amperímetros, etiquetas, acoples angulares, botones, conectores de control y mando y muchos otros. Existe la posibilidad de conectar temporalmente a elementos indicadores o de control (montaje en paredes con grosor máximo de 5 mm).

DATOS BÁSICOS:

Anillo de cierre para montaje rápido
Certificación completa de componentes montados
Diferentes bornes de conexión
Dimensiones estándar de elemento de servicio Ø 30,5 mm

DATOS TÉCNICOS:

Marcación sg 94/9/CE (ATEX) D II 2G Ex ed IIC / D II 2G Ex d ia IIC
Certificado de ensayos de tipo CE PTB 98 ATEX 1040 U PTB 99 ATEX 10341)
Temperatura de entorno admisible -20°C hasta +40°C / -55°C hasta +55°C (opcional)
Tensión nominal (Ex ed IIC) (LED) 20 V - 250 V AC/DC
Tensión nominal (Ex d ia IIC) 10 V - 28 V DC
Tensión nominal (Ex ed IIC) 12 V - 30 V AC/DC
Corriente nominal (20 V to 250 V) (LED) aproximadamente 4-15 mA
Corriente nominal (10 V to 28 V Ex d ia IIC) máx. 25 mA
Corriente nominal (12 V to 30 V) DC máx. 24 mA
Bornes de conexión 2 x 2,5 mm²
Grado de protección sg EN 60529 IP661)
Dimensiones (largo x ancho x alto) aproximadamente 59 x 31 x 45 mm
Peso 0,15 kg
Forma de montaje Ø 30,5 mm orificio de montaje
Color de carcasa - Gris

GALERIA PRODUCTO WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOCUMENTOS



Hoja de catálogo [Kliknij aby pobrać](#)

Núm

Descripción

Referencia

1	Piloto de control	5.GHG 418 8170
2	Tapa protectora, conforme con IP66	5.GHG 410 1939 R0002

